

**Sei un giovane neolaureato
appassionato di implantologia?**

**Sei un dentista generico che
ancora non ha avuto il coraggio
di inserire un impianto?**

**Vuoi fare a meno del
consulente almeno per i casi
più semplici?**

Il Dott. Marano ti aiuterà ad affrontare i primi casi, dalla diagnosi all'esecuzione, condividendo la sua esperienza e spiegando anche i vantaggi, per il paziente e per il clinico, di lavorare con il paziente sedato con il protossido d'azoto. Inoltre ti darà consigli utili sulla formazione delle tue assistenti affinché anche loro siano pronte a crescere con te.

**Il corso prevederà interventi
live su paziente**

I partecipanti sono invitati a portare i propri pazienti per poter seguire l'evento in tutoraggio con il relatore

PER ISCRIVERTI

Scannerizza il QRcode e compila il modulo On-line oppure vai su www.dentalcampus.it



QUOTA DI ISCRIZIONE € 2200,00 + IVA

Corso per Odontoiatri e Chirurghi
Maxillo-facciali

SEDE DEL CORSO

Centro corsi Dental Campus
Via Sbrozzola 17S, 60027, Osimo (AN)

MODALITA' DI PAGAMENTO

Bonifico Bancario a favore di:
Dental Campus srl
IBAN: IT66D0538737260000042882325

Con contributo non
condizionante di



**AL TERMINE VERRANNO RILASCIATI ATTESTATO DI
PARTECIPAZIONE E ATTESTATO CREDITI ECM**



Dental Campus srl Provider n. 2760
Tel. + 39 071 918469
segreteria@dentalcampus.it
www.dentalcampus.it



IMPLANTOLOGIA

Corso teorico-clinico su paziente



Giuseppe MARANO

L'IMPLANTOLOGO ALLE PRIME ARMI

CORSO CLINICO SU PAZIENTE

2026

ANCONA

Obiettivo formativo n. 18

INCONTRO 1

17 - 18 APRILE 2026

VEN. 10:00 - 19:30 - SAB: 9:00 - 14:30

- Anatomia topografica dei mascellari superiore ed inferiore.
- Osteo integrazione (principi biologici).
- Criteri di successo e/o fallimento.
- Diagnosi e piano di trattamento implantare.
- Valutazione della qualità e quantità di osso disponibile.
- Controindicazioni al trattamento implantare.
- Il consenso informato.
- Farmacologia in implantologia.
- La sedazione cosciente in implantologia.
- Preparazione del campo operatorio.
- Il kit chirurgico.
- Introduzione alla tecnica chirurgica.
- Tipologie e superfici implantari.

INCONTRO 2

22 - 23 MAGGIO 2026

VEN. 10:00 - 19:30 - SAB: 9:00 - 14:30

- Il sito implantare ideale.
- La ceratura diagnostica e la dima chirurgica-radiografica.
- Il workflow digitale.
- Tecnica chirurgica.
- Lembi di accesso.
- La preparazione del sito implantare.
- Tecniche di sutura.
- Trattamento delle zone estetiche: profilo di emergenza e tessuti molli perimplantari.
- Meccanismi di guarigione del tessuto osseo.
- Il sigillo implantare.
- Gli impianti post-estrattivi immediati e ritardati.
- I materiali da innesto.
- Controlli post-operatori.

INCONTRO 3

10 - 11 LUGLIO 2026

VEN. 10:00 - 19:30 - SAB: 9:00 - 14:30

- La seconda fase chirurgica.
- Gestione dei tessuti molli.
- La protesi provvisoria.
- Il condizionamento dei tessuti molli.
- I principi del carico immediato.
- Tecniche di mantenimento e rigenerazione della papilla.
- Componentistica implantoprotesica.
- L'impronta in implantoprotesi.
- Le fasi di laboratorio.
- Schemi protesici definitivi (protesi avvitate e cementate).
- Il piano di trattamento nelle edentulie totali.
- La terapia di mantenimento.
- Igiene orale professionale e domiciliare.
- La perimplantite: diagnosi e terapia.
- Gli insuccessi implantoprotesici e le relative cause.



PRATICA E LIVE SU PAZIENTE

- Posizionamento di impianti in mandibole artificiali.
- Intervento chirurgico implantare, con paziente sedato con protossido d'azoto, in diretta a circuito chiuso eseguito dal docente e discussione.

- Posizionamento di impianti in mandibole artificiali.
- Intervento chirurgico implantare, con paziente sedato con protossido d'azoto, in diretta a circuito chiuso eseguito dal docente e discussione.
- Eventuali interventi eseguiti dai corsisti su propri pazienti sotto la supervisione dei tutor.
- Discussione dei casi clinici presentati dai corsisti.

- Posizionamento di impianti in mandibole artificiali.
- Seconda fase chirurgica, con paziente sedato con protossido d'azoto, in diretta a circuito chiuso eseguita dal docente e discussione.
- Impronta su impianti e protesizzazione in diretta a circuito chiuso.
- Discussione di eventuali interventi eseguiti dai corsisti su propri pazienti sotto la supervisione dei tutor.